

Application/Control No.

Reexamination
10/786,202 DELAGO, PIERRE C.

3654

Thomas J. Brahan

Examiner

Art Unit

Applicant(s)/Patent under

					18	SUE C	LASSIF	ICATIO	N						
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)									
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
	212		Т	253											
-	NTER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION											
В	6	6	С	23/84											
				1											
				1											
				1											
		1													
		(As	 sista	nt Examiner) (Date	e)		/Thomas	J Brahan/	Total Claims Allowed: 14						
	(Le	gal I	nstru	uments Examiner) (Date)		y Examin Novembe		O. Print C	O.G. Print Fig.					

							(Primary Examiner)					(Date)						•	
Claims renumbered in the same order						er as presented by applicant			□СРА			□ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
\vdash	1	i		31		6	61	ĺ		91	ĺ		121			151			181
	2	i		32	İ	7	62	ĺ		92	i		122			152	i		182
	3	ĺ		33	1	8	63	ĺ		93	ĺ		123			153			183
	4	1		34	1	9	64	ĺ		94	ĺ		124			154	i		184
	5	ĺ		35	1	10	65	ĺ		95	ĺ		125			155	i		185
	6	1		36	1	11	66	ĺ		96	ĺ		126			156	1		186
	7	1		37	1	12	67			97	1		127			157	1		187
	8]		38		13	68			98	ĺ		128			158	1		188
	9]		39]	14	69			99	1		129			159			189
	10]		40			70			100]		130			160			190
	11]		41			71			101			131			161			191
	12	J		42			72			102			132			162			192
	13	ļ		43			73			103]		133			163			193
	14	J		44			74			104			134			164			194
	15	J		45			75			105			135			165			195
	16]		46_			76			106			136			166			196
	17]		47			77			107]		137			167			197
	18	J		48			78			108			138			168			198
	19	ļ		49			79	ļ		109	Į		139			169			199
	20]		50			80			110			140			170			200
	21	Į		51			81	Į		111	Į		141			171			201
	22	Į		52			82	Į		112	Į		142			172			202
	23	J		53			83			113	ļ		143			173			203
	24	J		54			84			114			144			174			204
	25	Į		55			85	Į		115	Į		145			175			205
	26	Į	1	56			86	Į		116	Į		146			176			206
	27	Į	2	57			87			117	Į		147			177			207
	28	Į	3	58			88	Į		118	Į		148			178			208
	29	Į	4	59			89	Į		119	Į		149			179			209
	30	l	5	60		l	90		l	120	l		150		ı	180			210